

**PROTOTYPE PEMBACAAN METERAN AIR ANALOG  
DENGAN MENERAPKAN KOMUNIKASI M2M  
(MACHINE-TO-MACHINE)**

***ANALOG WATER METER READING PROTOTYPE BY  
APPLYING M2M (MACHINE -TO-MACHINE)  
COMMUNICATION***

**Tugas Akhir**

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat  
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Informatika  
Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

**Kelompok Keahlian: Telematika (TELE)**

**Arvin Chendriyana Supriyadi**

**1103120216**



**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK INFORMATIKA**

**FAKULTAS INFORMATIKA**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2016**